

67. 驳骨草属* *Gendarussa* Nees

Nees in Wall., Pl. As. Rar. 3: 76, 103.1832; et in DC. Prodr. 11:
410.1874.

亚灌木或多年生草本。叶全缘。花近无梗，组成顶生穗状花序；苞片对生，每苞片中有花1至数朵；小苞片比萼短；萼近相等的5深裂，裂片三角状披针形，花冠2唇形，管圆柱状或基部稍阔，喉部稍扩大，上唇拱形，长圆状卵形，直立，内凹，下唇伸展，3裂，有喉凸，裂片覆瓦状排列；雄蕊2枚，花丝稍扁，向上渐细小，无毛，花药2室，具阔而斜的药隔，其中1室高于另一室的中部，较低的1室棒形，稍叉开且基部有尾状附属物，花粉粒椭圆形，有3个萌发孔，孔的两侧有增厚带；子房无毛，每室有胚珠2，花柱线形。蒴果狭棒状，具4种子，基部坚实；种子每室2粒。

已知约3种，分布在亚洲东南部、印度至中国、菲律宾、马来西亚。我国产2—4(?)种，广东、海南、台湾均有。

属名模式（选模式）：*Gendarussa vulgaris* Nees

分种检索表

1. 叶狭披针形至披针状线形；苞片较小，不重叠 2. 小驳骨 *G. vulgaris* Nees
1. 叶椭圆至倒卵形；苞片大，阔卵形或近圆形，覆瓦状重叠 1. 黑叶小驳骨 *G. ventricosa* (Wall.) Nees

1. 黑叶小驳骨（新拟） 黑叶接骨草（海南植物志），大驳骨（中国高等植物图鉴） 图版45: 6—12

Gendarussa ventricosa (Wall. ex Sims.) Nees in Wall. Pl. As. Rar. 3: 104.1832; 海南植物志 4: 569.1974. —— *Justicia ventricosa* Wall. ex Sims. in Curtis' Bot. Mag. tab. 2760.1827; Wall., Pl. As. Rar. 1: 80 t. 93.1830; T. Anders in Journ. Linn. Soc. Bot. 9: 509.1867; Kerr. For. Fl. Brit. Burm. 2: 248.1877; C. B. Clarke in Hook. f. Fl. Brit. Ind. 4: 526.1885; Forbes et Hemsl. in Journ. Linn. Soc. Bot. 26: 247.1890; Williams in Bull. Herb. Boiss 5: 426.1925; Craib in Kew Bull. ; 441.1911; Dunn et Tutch. in Kew Bull. add. ser. 10: 209.1912; R. Ben. in H. Lec. Fl. Gén. Indo-Chine 4: 743.1935. —— *Adhatada ventricosa* (Wall.) Nees in DC. Prodr. 11: 107.1848; Merr.

* 驳骨草属（中国种子植物科属辞典修订版）*Gendarussa* Nees，又名接骨草属（海南植物志）、尖尾凤属（台湾植物志）。

& Chun in Sunyatsenia 5: 184. 1940; 中国高等植物图鉴 4: 174. 1974.

多年生、直立、粗壮草本或亚灌木，高约1米，除花序外全株无毛。叶纸质，椭圆形或倒卵形，长10—17厘米，宽3—6厘米，顶端短渐尖或急尖，基部渐狭，干时草黄色或绿黄色；常有颗粒状隆起；中脉粗大，腹面稍凸，背面呈半柱状凸起，侧脉每边6—7条，两面近同等凸起，在背面半透明；叶柄长0.5—1.5厘米。穗状花序顶生，密生；苞片大，覆瓦状重叠，阔卵形或近圆形，长1—1.5厘米，宽约1厘米，被微柔毛；萼裂片披针状线形，长约3毫米；花冠白色或粉红色，长1.5—1.6厘米，上唇长圆状卵形，下唇浅3裂。蒴果长约8毫米，被柔毛。 花期冬季。

产我国南部和西南部：广东、海南东南部、香港、广西、云南。生于近村的疏林下或灌丛中。野生或栽培。越南至泰国、缅甸也有分布。模式标本采自缅甸庇吉。（模式标本未见）

全草入药，有续筋接骨、祛风湿之效，可治骨折、跌打扭伤、关节炎、慢性腰腿痛等。

本种的位置尚无肯定的结论，以花序顶生，花粉粒椭圆形而论，与接骨草 *Gendarussa vulgaris* Nees 颇近似，而且两种的花特征也大致相同，故暂置本属。

2. 小驳骨（中国高等植物图鉴） 接骨草（海南植物志），尖尾凤（台湾植物志）

图版 45: 1—5

Gendarssa vulgaris Nees in Wall. Pl. As. Rar. 3: 104. 1832. et in DC. Prodr. 11: 410. 1847; 海南植物志 4: 569. 1974; 中国高等植物图鉴 4: 194. 1975; 台湾植物志 4: 632. pl. 1135. 1978. ——*Justicia gendarussa* Burm. f. Fl. Ind. 10. 1768; Matsum. et Hayata in Journ. Coll. Sci. Imp. Univ. Tokyo 22: 293. 1906; C. F. Hsieh et T. C. Huang, Fl. Taiwan ed. 2. 4: 665. pl. 304. 1998. ——*Jussticia gendarussa* L. f. Suppl. 85. 1781; Sims in Curtis' Bot. Mag. 19: t. 635. 1802; Roxb. Fl. Ind. 1: 128. 1820; Benth. Fl. HongKong : 264. 1861; C. B. Clarke in Hook. f. Fl. Brit. Ind. 4: 532. 1884; Frobes et Hemsl. in Journ. Linn. Soc. Bot. 26: 245. 1890; Craib in Kew Bull. : 440. 1911; Dunn et Tutch. in Kew Bull. add ser. 10: 200. 1912.

多年生草本或亚灌木、直立、无毛，高约1米；茎圆柱形，节膨大，枝多数，对生，嫩枝常深紫色。叶纸质，狭披针形至披针状线形，长5—10厘米，宽5—15毫米左右，顶端渐尖，基部渐狭，全缘；中脉粗大，在上面平坦，在背面呈半柱状凸起，和侧脉每边6—8条，均呈深紫色或有时侧脉半透明；叶柄长在10毫米以内，或上部的叶有时近无柄。穗状花序顶生，下部间断，上部密花；苞片对生，在花序下部的1或2对呈叶状，比萼长，上部的小，披针状线形，比萼短，内含花2至数朵；萼裂片披针状线形，长约4毫米，无毛或被疏柔毛；花冠白色或粉红色，长1.2—1.4厘米，上唇长圆状卵形，下唇浅3裂。蒴果长1.2厘米，无毛。 花期春季。



图版 45 1—5. 小驳骨 *Gendarussa vulgaris* Nees: 1. 部分植株示花序, 2. 花, 3. 花冠剖面示雄蕊, 4. 花萼裂片, 5. 雄蕊示药室与花丝。6—12. 黑叶接骨草 *G. ventricosa* (Wall. ex Sims.) Nees: 6. 部分植株, 7. 花, 8. 花冠剖面示雄蕊, 9. 花萼, 10. 花萼裂片, 11. 雄蕊示药室与花丝, 12. 苞片及小苞片。(余汉平绘)